

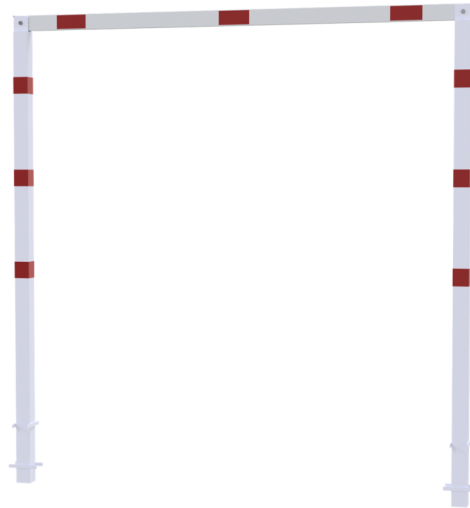


Article number / Artikelnummer: 417_32B

EAN number / EAN: 4250384707699
Freight category / Frachtkategorie: C

Height restriction barriers stationary, fixed, 100 x 100 mm, for casting in concrete, total width: 3000 mm, clear height: approx. 2300 mm

Höhenbegrenzer feststehend, feststehend, 100 x 100 mm, zum Einbetonieren, Gesamtbreite: 3000 mm, Durchfahrtshöhe: ca. 2300 mm



Item description

Height restriction barriers stationary

Height restriction barriers
hot-dip galvanized and white
coated with red reflecting stripes

- fixed, 100 x 100 mm, for casting in concrete
- total width: 3000 mm
- clear height: approx. 2300 mm

Artikeltext

Höhenbegrenzer feststehend

Höhenbegrenzer
feuerverzinkt
und weiß beschichtet
mit rot reflektierenden Leuchtstreifen

jeweils
2 Pfosten aus Stahlrohr,
1 Querholm

bei einer Gesamthöhe von 3000 mm: 700 mm in den Boden
Einbetonieren

bei einer Gesamthöhe von 2500 mm: 500 mm in den Boden
Einbetonieren

- feststehend, 100 x 100 mm, zum Einbetonieren
- Gesamtbreite: 3000 mm
- Durchfahrtshöhe: ca. 2300 mm



Verwendungszweck

Der Verwendungszweck eines Höhenbegrenzers liegt in der Kontrolle und Begrenzung der Durchfahrts Höhe für Fahrzeuge in bestimmten Bereichen. Er dient dazu, zu hohe Fahrzeuge frühzeitig zu stoppen oder umzuleiten und so Schäden an Bauwerken wie Parkhäusern, Unterführungen oder Einfahrten zu verhindern. Gleichzeitig trägt der Höhenbegrenzer zur Erhöhung der Sicherheit im Verkehrs- und Betriebsumfeld bei. Ob auf Parkplätzen, Betriebsgeländen oder Zufahrten mit eingeschränkter Höhe: Der Höhenbegrenzer ist eine zuverlässige Lösung für den Schutz von Infrastruktur und die gezielte Verkehrslenkung.

Technical specifications

Weight: 90 kg
Dimensions: 490 mm x 3000 mm x 70 mm
material:
S235 JR

surface:
hot dipped galvanized and powder coated

Technische Daten

Gewicht: 90 kg
Abmessungen: 490 mm x 3000 mm x 70 mm
Material:
S235 JR

Oberfläche:
Feuerverzinkt und Pulverbeschichtet

* All data are approximate values (partly with industry-standard rounding for better understanding) and serve only for product understanding, but not as a basis for the design of accessories, storage solutions, adaptations, combination products or the like. All information is without guarantee, for possible errors and resulting consequences we assume no responsibility.

* Alle Angaben sind Richtwerte (teilweise mit branchenüblichen Rundungen zum besseren Verständnis) und dienen lediglich zum Produktverständnis, nicht aber als Basis zum Bau von Zubehörteilen, Lagergestellen, Adaptierungen, Kombinationsprodukten oä. Alle Angaben sind ohne Gewähr, für evtl. Fehler und resultierende Folgen übernehmen wir keine Verantwortung.